



Aanzetten

Druk de Mode-knop in totdat de PPBRAE een signaal geeft. U dient ervoor te zorgen dat er een extern filter is geplaatst.

1. De meter zal zichzelf opstarten, dit duurt ongeveer 30 seconden. Als u 'READY, Start Sampling' op het scherm ziet staan, dient u op de knop Y/+ te drukken.

2. Als de meter vraagt om een Fresh Air Cal, zorg dan dat u in frisse lucht staat. Druk nu op Y/+ knop. Als er een mogelijkheid is dat u zich in verontreinigde lucht bevindt, moet u een frisse lucht kalibratie uitvoeren. Druk op (MODE) of gebruik een VOC Zeroing Kit om de kalibratie uit te voeren. Het kan zijn dat deze functie afwezig is. Dit is afhankelijk van uw instelling.

3. De PPBRAE is klaar om te meten na de frisse lucht kalibratie.

BELANGRIJK

Tijdens het opstarten is de pompbeveiliging tegen het opzuigen van vloeistof NIET actief. U moet eerst het volledige opstartproces afwachten. Na het opstarten is de pompbeveiliging actief.

Als u ziet dat het externe filters zichtbaar vervuild is of nat is geworden, dient u het filter te vervangen.

4. U dient de pompbeveiliging te controleren door met uw vinger op de ingang van het filter te drukken. Het alarm kunt u uitschakelen met de Y/+ knop.

5. Bij een voormeting kan de meter in alarm gaan. **Belangrijk: ga de ruimte niet binnen zonder de nodige voorzorgsmaatregelen te nemen!**

6. De PPBRAE heeft een zaklamp voor donkere ruimtes. Druk op de Flash-knop om de lamp te activeren. Druk nogmaals om de lamp weer uit te doen.



7. Een PID meter is niet specifiek. De meter meet alle vluchtige organische gassen (VOC's) die te ioniseren zijn met het ionisatiepotentiaal van de lamp in de meter.

8. Als u aan het meten bent in een besloten ruimte, en de PPBRAE gaat in alarm, moet u onmiddellijk de ruimte verlaten! Controleer de oorzaak van het alarm pas als u zichzelf in veiligheid heeft gebracht.

9. De accu kan 16 uur gebruikt worden.

Uitzetten

Houd de Mode-knop langgedrukt in totdat 'OFF' op het display verschijnt.